

T2-7 (2b)

Ktorá z množín je definičným oborom funkcie $f(x) = \arcsin \frac{x-3}{2} - \ln(4-x)$?

a) $(-\infty, 1) \cup (4, \infty)$.

c) $(1, 4)$.

b) $\langle 1, 4 \rangle$.

d) $\langle 1, 4 \rangle$.